



PADS

PALLAS ATHÉNÉ
DOMUS SCIENTIAE
ALAPÍTVÁNY

PÁLYÁZATI FELHÍVÁS PHD ÖSZTÖNDÍJ-TÁMOGATÓ PROGRAMRA

A PÁLYÁZAT TÁRGYA

A Pallas Athéné Domus Scientiae Alapítvány 2017. szeptemberétől PhD ösztöndíj-támogató programot hirdet makroökonómiai és pénzügyi érdeklődésű diákok számára. A tanulmányi ösztöndíjra elsősorban magyarországi közgazdasági vagy gazdálkodástudományi, vagy ezek társtudományaival foglalkozó PhD képzésbe frissen felvételt nyert PhD hallgatók pályázhatnak. A helyek függvényében lehetőség van a 2017 ősztől második PhD évfolyamukat kezdő hallgatók felvételére is. Az ösztöndíjasok három éven keresztül pénzügyi támogatásban részesülnek, kurzusokat hallgatnak, valamint kutatási érdeklődésüknek megfelelő személyes tanácsadót kapnak, aki mind az oktatási, mind a kutatási tevékenységükben segíti őket. A támogatás időtartama a három év leteltével maximum 1 évre meghosszabbítható.

A PHD ÖSZTÖNDÍJ-TÁMOGATÓ PROGRAM CÉLJA

A program célja az, hogy a segítségével PhD fokozatot szerző fiatal közgazdász kutatók olyan tudást szerezzenek, amely akár a magyarországi, akár a nemzetközi szakmai életben versenyképes. A program egyrészt nagy hangsúlyt fektet a diákok módszertani képzésére, amelynek része a modern közgazdaságtan matematikai-statisztikai eszköztárának elsajátítása, valamint az erre épülő, a kutatói-elemzői munkában elengedhetetlen számítástechnikai ismeretek készségszintű megszerzése. A tananyag második pillére a makroökonómia és a pénzügy fő kutatási eredményeinek alapos áttekintése. Cél, hogy a harmadik évre minden diák a két terület legalább egyikében önálló, nemzetközi szintű kutatómunkát tudjon elkezdni. A program harmadik hangsúlyos eleme a diákok látókörének bővítése, amely által képesek lesznek a megtanult módszertant aktuális, közgazdasági-társadalompolitikai kérdések elemzésére felhasználni. A módszertani oktatás mellett ezért a képzés részei a közgazdasági elmélet-történet, gazdaságtörténet, gazdaságfilozófia, valamint a közgazdaságtan olyan új területei, mint pl. a viselkedési közgazdaságtan, hálózatelemzés, nemlineáris modellezés.

A PROGRAM ISMERTETÉSE

1. Az ösztöndíj-támogatás időtartama 3 év, amely további 1 évre meghosszabbítható, pre-doktori támogatás formájában.
2. Az ösztöndíj-támogatás mértéke havi nettó 200 000 Ft, évente 12 hónapon keresztül. A program nappali és levelező tagozatos, valamint költségtérítéses és állami ösztöndíjas PhD hallgatók előtt is nyitva áll. Az Alapítvány ösztöndíj-támogatását a diákok az esetleges állami PhD ösztöndíj mellett kapják.
3. Az ösztöndíj-támogatásra való jogosultág feltétele, hogy a támogatott teljesítse a program követelményeit (lásd lentebb). A programban való további részvételről az első két évben félévente, a későbbi években évente dönt az Alapítvány illetékes testülete.



4. A program első három évében a diákok PhD színvonalú kurzusokat hallgatnak angol és magyar nyelven. A számonkérés rendszeres beszámolókon keresztül történik. A hallgatott kurzusokat – egyedi döntés alapján – a hallgató anyaegyeteme kreditként elismerheti.
5. A képzés az Alapítvány budapesti épületében zajlik, heti egy napos intenzív oktatás keretében. A nem budapesti ösztöndíjasok számára az Alapítvány a szálláshoz költségtérítést nyújt.
6. A 3. évben egy – lehetőleg a doktori disszertáció témájához kapcsolódó – tanulmány megírása folyik, amelyhez a program szakmai tanácsadást biztosít. Az ösztöndíj-támogatásban részesülő hallgató kutatási tevékenységében rendszeres visszajelzést kap, és rendszeres beszámolási kötelezettsége van az Alapítvány felé.
7. Az ösztöndíj-támogatásban részesülők rendszeresen részt vesznek az Alapítvány által szervezett egyéb szakmai előadásokon, munkaértekezleteken és konferenciákon.
8. Az első két évben elvárás, hogy a diákok doktori iskolában nappali, vagy levelezős hallgatói jogviszonyban álljanak, idejükét a képzésnek és a kutatómunkának szenteljék, és e mellett munkaviszonyt ne vállaljanak. A disszertáció témájához kapcsolódó tanulmány írásának időszakában is csak olyan részmunkaidős foglalkoztatottság (oktatói vagy kutatói tevékenység) engedélyezett, amely szorosan kapcsolódik a hallgató kutatási tevékenységéhez.

JELENTKEZÉS FELTÉTELEI

1. A programba csak olyan diák kerülhet be, aki államilag támogatott vagy költségtérítéses nappali, vagy levelező tagozatos hallgatóként felvételt nyert Magyarországon akkreditált közgazdasági vagy gazdálkodástudományi, vagy ezek társtudományaival foglalkozó PhD programba, és első, vagy második évét kezdi az anyaintézményben.
2. A részvétel feltétele az angol nyelvtudás, haladó olvasás, írás és beszédképesség.
3. Az ösztöndíj-támogató programba való bekerülés feltétele a sikeres felvételi vizsga, amely egy írásbeli matematika tesztből és egy 30 perces szóbeli elbeszélgetésből áll. A matematika tesztre 2017. augusztus 28-án (hétfőn) kerül sor Budapesten, amelyen a középiskolai matematika tananyagból kérdezve mérjük fel a jelentkezők matematikai-logikai előképzettségét. A szóbeli elbeszélgetések időpontja 2017. augusztus 29-szeptember
4. A jelentkezéshez szükséges anyagok
 - a. Szakmai önéletrajz (fényképes)
 - b. Motivációs levél kutatási témajavaslatlall
 - c. Két szakmai ajánlólevél
 - d. Az alap- és mesterképzés dokumentumainak (diploma, index) másolatai
 - e. A doktori iskola által kiadott igazolás a felvételtől



5. Jelentkezési határidő: 2017. augusztus 18.

A jelentkezéseket elektronikus formában, a palyazat@padsbudapest.hu e-mail címre várjuk.

A tárgy mezőben feltétlenül tüntessék fel, hogy „PADS PhD-támogató program 2017”.

KAPCSOLAT

1. További részleteket és az aktuális legfrissebb információkat az Alapítvány honlapján lehet találni: www.padsbudapest.hu.
2. A pályázattal kapcsolatos esetleges kérdéseket szintén a palyazat@padsbudapest.hu email címen várjuk.

A PhD támogató program felépítése

		MÓDSZERTAN	MAKROÖKONÓMIA / PÉNZÜGY	KÖZGAZDASÁGI GONDOLKODÁS
1. év	ősz*	Matematikai statisztika (kötelező, 2 blokk)	Makroökonomia (kötelező, 2 blokk)	Közgazdasági gondolkodás I. (kötelező, 1 blokk)
		#1. MÉRFÖLDKŐ: első féléves vizsgák		
	tavasz	Keresztmetszeti ökonometria (kötelező, 2 blokk)	Pénzügy (kötelező, 2 blokk)	Közgazdasági gondolkodás II. (kötelező, 1 blokk)
		#2. MÉRFÖLDKŐ: második féléves vizsgák		
2. év	ősz	Idősoros ökonometria (kötelező, 2 blokk)	Makroökonomia / Pénzügy választható tárgyak	Közgazdasági gondolkodás III. (kötelező, 1 blokk)
		#3. MÉRFÖLDKŐ: harmadik féléves vizsgák a kötelező tárgyakból		
	tavasz	Módszertani választható tárgyak	Makroökonomia / Pénzügy választható tárgyak	Közgazdasági gondolkodás IV. (kötelező, 1 blokk)
		#4. MÉRFÖLDKŐ: első cikk tervének bemutatása + min. 6 blokk sikeres vizsga másodéven		
3. év	ősz	Módszertani választható tárgyak	Makroökonomia / Pénzügy választható tárgyak	Közgazdasági gondolkodás választható tárgyak
	tavasz	Módszertani választható tárgyak	Makroökonomia / Pénzügy választható tárgyak	Közgazdasági gondolkodás választható tárgyak
		#5. MÉRFÖLDKŐ: első cikk bemutatása + összesen min. 12 blokk (min. 2+2) sikeres vizsga másod- és harmadéven		
4. év	disszertáció írása az anyaegyetemen, pre-doktori támogatás			

*Az első félév egy 1 hetes intenzív analízis kurzussal indul.